

Jean-Yves LENHOF  
41 ans - Célibataire - Permis B

420 rue Anatole France  
59690 VIEUX CONDE  
FRANCE

Téléphone : +33 (0)6 50 95 41 26  
E-mail : [jean-yves@lenhof.eu.org](mailto:jean-yves@lenhof.eu.org)



## COMPETENCES – 16 ans d'expériences

### Management de projets :

Recherches de solutions, budget, définition de plannings, soutenance, pilotage et mise en œuvre, audit technique...

### Coordination et pilotage de ressources :

Animation de comités de pilotage, réunions de lancement, de réunions d'avancement avec restitutions, organisation de passage de compétences...

### Compétences Techniques :

**Systèmes d'exploitation** Linux : Debian GNU/Linux et RedHat Entreprise Linux  
Unix : AIX, HP-UX, IRIX...

**Orchestration et Gestion de configuration** Ansible

**Virtualisation** VMWARE, AIX LPAR/DLPAR, KVM

**SAN/NAS** Switchs Brocade. Baies IBM

**Middleware** Tuxedo, MQSeries

**Base de Données** Oracle, Mysql, Postgresql

**Sauvegarde** IBM TSM, Tina Networker, Robotique IBM

**Serveurs Applications** Apache, Tomcat, Weblogic

**Messagerie** Sendmail, Postfix

**Langue : Anglais** Lu, Ecrit, Parlé

## FORMATIONS

**Ingénieur I.G.2I.** option Génie Informatique (promotion 2000)  
L'Institut de Génie Informatique et Industriel est un département de l'Ecole Centrale de Lille

**Certifications :** Linux Professional Institute – Niveau 1 (2010)  
**ITIL Foundations (2013)**

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Juin 2015 à ce jour – *GFI Informatique IS / GFI Outsourcing (anciennement 3SI Commerce - Groupe 3Suisses)*

- **Administration Système** (VMware / Linux / AIX)
- **Normalisation** des règles de nommage et mise en œuvre d'un serveur d'installation **satellite** géré manuellement (une mise en œuvre d'une solution complète est prévue dans un futur proche)
- **Automatisation** via l'outil d'orchestration et de gestion de configurations **Ansible**, création d'un recueil de bonnes pratiques.
- **Intégration** système (automatisation complète via Ansible de la mise à disponibilité d'un nouveau serveur en une demi-journée), réalisation des tests d'exploitation, recherches de solutions aux différents problèmes rencontrés (Stabilité RedHat Linux, conf multipath, couche ASM) et mise en œuvre de la solution système liée au projet **Oracle RAC sur baies Flash Netapp**.  
**Documentation** : DAT, PIT, DEX
- **Passage de compétences** en **anglais** à une équipe GFI en Nearshore au Portugal.
- **Pilotage du projet** d'optimisation des environnements PSeries et de confinement des environnements MQSeries, et DB2 en vue du prochain déménagement de Datacenter
- **Participation active au déménagement de Datacenter (1900 serveurs, 150 applicatifs, ...)**

### Juillet 2013 à ce jour – *GFI Informatique Infrastructure Services*

- **Audit et préconisation** d'un **Schéma Directeur** pour l'évolution de l'Architecture des Systèmes d'Information du **Conseil Général des Ardennes** (Salles serveurs, Réseau, Stockage, Serveurs, Virtualisation, Firewalls, Outils d'exploitation, Base de données, services d'infrastructure, etc...).
- **Audit et préconisation** d'un **Schéma Directeur** pour l'évolution de l'Architecture des Systèmes d'Information de la société **Désialis** (Salles serveurs, Réseau, Stockage, Serveurs, Virtualisation, Firewalls, Outils d'exploitation, Base de données, services d'infrastructure, stations de travail, virtualisation de postes de travail, Sécurité, etc...).
- **Audit** de sécurité sur les socles techniques OS Linux (RedHat, CentOS) chez **Oxylane**. Préconisations et mise en œuvre d'une partie des améliorations ou corrections proposées.

### Mai 2010 à Juillet 2013 - *GIE Armoney*

Dans le cadre de la création du GIE Armoney entre Banque Accord et le Crédit Mutuel de l'Ouest Arkéa et du changement majeur du progiciel monétique (Moyens de paiements de toutes les caisses des 124 Auchan France et de l'ensemble des distributeurs automatiques de carburant Auchan) :

- **Animation** du passage de compétences entre les équipes techniques de Banque Accord et d'Arkéa pour toute la partie technique
- **Pilotage** de l'ensemble des aspects techniques à travers l'animation de réunions avec les différents pôles (exploitation, supervision, système, DBA, automatisation) et d'un comité de pilotage technique
  - Pilotage de la mise en œuvre de l'architecture monétique préconisée par mes soins.
  - Migration vers la nouvelle version du logiciel monétique en cours
- **Organisation** d'un benchmark technique de validation de la nouvelle solution
- **Pilotage** du déménagement de l'applicatif de fraude EMS (Logiciel Mastercard) du datacenter de Lille vers Rennes

## **Août 2004 à Mai 2010 - Banque Accord (Groupe Auchan)**

- Elaboration, mise en œuvre, validation et documentation du **plan de Secours Informatique**. (Scripting shells de bascule de volumes PPRC pour les plates-formes Windows, AIX, VMWARE)
- **Déménagement** des plate-formes de DataCenter de Lille vers Lyon
- **Evolution** des systèmes monétiques pour maintien en conditions opérationnelles, soutenance du projet aux différents responsables dont le Directeur des Systèmes d'Informations. (Choix Oracle Physical DataGuard et Power P595 avec utilisation VIO et micropartitionning, déplacements des partitions hébergeant les progiciels comptable & RH sur des serveurs milieu de gamme, etc...)
- Mise en place d'une **supervision** par Nagios avec interfaçage CA Unicenter NSM
- **Automatisation** des installations via Kickstart pour le périmètre Linux et via NIM pour le périmètre AIX
- Installation de serveurs Linux et du progiciel Axis pour flux caisses hébergés (Norauto, Jules, St-Maclou, Agapes)
- Installation des **applicatifs sensibles** comptables (ERP Qualiatic) et RH (Arcole) sur AIX
- Mise en œuvre de la plate-forme **monétique** sur AIX (caisses des 124 Auchan France et des D.A.C. des 100 Stations Essences d'Auchan). Suivi de la montée en charge de la plate-forme, tuning. Analyse fuite mémoire d'une partie des composants de l'applicatif.

## **Février 2003 à Juillet 2004 - Focal Systems (SSII – Agence Nord)**

### **Différentes missions d'expertises systèmes pour**

- *Décathlon (Campus à Villeneuve d'Ascq)*
- *Crédit Du Nord (Seclin)*
- *Arcelor (Charleroi - Belgique)*
- *Camaieu (Roubaix)*

## **Décembre 2000 à Février 2003 - Decylog/Admiral Network/CMG (SSII)**

### **EDF-Recherche et Développement (Clamart) - Infogérance Sun Microsystems**

**Administrateur Unix/Linux de 2 parcs départementaux et du parc de stations et serveurs des administrateurs Unix**

**Support niveau 2 sur Linux et formation aux spécificités de Linux des administrateurs Unix**  
**Support Help-Desk Unix une semaine sur trois.**

**Participation au projet CALIBRE** (« CALculateurs LInux à Bas coût en REseau »)

- **Etudes, création des masters et validation** de distributions « Linux EDF » sur socle RedHat
- Participation aux développements et à la validation de la solution VMWARE /Windows 2000

## **Janvier 2000 à Décembre 2000 - GroupeCyber (SSII)**

### **Paribas puis BNP-Paribas (Site de Paris Opéra puis de Montreuil)**

**Mission d'ingénierie de production (Unix et Windows) en environnement critique (Cluster HP-UX)**

## ACTIVITES EXTRA-PROFESSIONNELLES

- Volley-ball Loisirs et loisirs Compétition à « Sport Joie Lille »  
Réalisation du site web de l'association : <http://www.sj-lille.fr>
- Bénévole de l'association « Les Blongios, la nature en chantier »  
<http://www.lesblongios.fr>
- Membre de CLX (Club Linux du Nord-Pas-de-Calais)  
<http://www.clx.asso.fr>
- Membre de l'AFUL (Association Francophone des Utilisateurs de Logiciels Libres)  
<http://aful.org>